## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intern	ational application No.
	PCT/JP03/04232

	, 6	PC1701	03/04232	
A. CLAS	SIFICATION OF SUBJECT MATTER .			
Int.	.Cl <sup>7</sup> H01R43/02, H01R4/02, H01B	7/00, B23K11/00		
According	to International Patent Classification (IPC) or to both n	ational classification and IPC		
B. FIELD	OS SEARCHED			
	documentation searched (classification system followed	by classification symbols)		
Int.	Cl <sup>7</sup> H01R43/02, H01R4/02, H01B	7/00, B23K11/00		
		•	¥	
		•		
	tion searched other than minimum documentation to th			
	uyo Shinan Koho 1922-1996	-		
	i Jitsuyo Shinan Koho 1971-2003	-		
Electronic o	data base consulted during the international search (nam	ne of data base and, where practicable, sea	rch terms used)	
	·			
C POC!	MATTER CONCINEDED TO BE DELEVANTE			
C. DOCO	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where a	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
Y	JP 10-80777 A (Siemens AG.),	,	1-12	
	31 March, 1998 (31.03.98),			
	Full text; Figs. 1 to 6 & KR & EP 816003 A2 & KR	8 98012734 A		
		30012.31 11		
Y	JP 2-132783 A (Toshiba Corp.	.),	1-12	
	22 May, 1990 (22.05.90),		•	
	Full text; Figs. 1 to 4 (Family: none)			
	()			
Y	JP 60-50079 B2 (Tanaka Kikir		3,8	
	Kaisha, Tanaka Chemical Kabu: 06 November, 1985 (06.11.85)			
	Full text; all drawings	<b>'</b>		
	(Family: none)			
X Funth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
	l categories of cited documents:	"T" later document published after the inte		
	ent defining the general state of the art which is not cred to be of particular relevance	priority date and not in conflict with the understand the principle or theory und		
	document but published on or after the international filing	"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered.	claimed invention cannot be	
"L" docum	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is	step when the document is taken alone	·	
cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)		"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot to considered to involve an inventive step when the document is		
	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	combined with one or more other such	documents, such	
means  P" document published prior to the international filing date but later "&" document member of the same patent family				
than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  Date of mailing of the international search report				
	08 July, 2003 (08.07.03)  22 July, 2003 (22.07.03)			
			•	
Name and m	nailing address of the ISA/	Authorized officer		
	nese Patent Office			

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP03/04232

Box I Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1. Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2. Claims Nos.:  because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3. Claims Nos.:  because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)
This International Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:  The inventions of claims 1-12 have a technical feature that a cable is welded by means of a pair of electrodes separated from each other in the longitudinal direction.  The inventions of claims 13-17 have a technical feature of a cable comprising core conductors connected to contacts, respectively.
<ol> <li>As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.</li> <li>As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment</li> </ol>
of any additional fee.  3. As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remark on Protest  The additional search fees were accompanied by the applicant's protest.  No protest accompanied the payment of additional search fees.





(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

出願人又は代理人 の書類記号 JFKR-55-PCT	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP03/04232	国際出願日(日.月.年)	02.0	4.03	優先日 (日.月.年)	04.	04.02
出願人 (氏名又は名称) 株式会社フジクラ						
	国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。					
この国際調査報告は、全部で 4	ページである。					
この調査報告に引用された先行	支術文献の写しも添	付されて	いる。			
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。  □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。						
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。  □ この国際出願に含まれる書面による配列表  □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表						
出願後に、この国際調査機						
出願後に、この国際調査機					7 <del>**</del> **** *	A. J. J. V. F 841 A
出願後に提出した書面によ 書の提出があった。						
書面による配列表に記載し   書の提出があった。	た配列と磁気ディス	スクによる	る配列表に記	<b>録した配列が同</b>	一である	旨の陳述
2. 請求の範囲の一部の調査;	ができない(第I欄	参照)。		•		
3. 区 発明の単一性が欠如している(第11欄参照)。						
4. 発明の名称は 🛛 出	質人が提出したもの	を承認す	`る。			
□ 次(	こ示すように国際調	査機関が	作成した。			
_						
5. 要約は 🗓 出版	<b>質人が提出したもの</b>	を承認す	る。			
国国	Ⅱ欄に示されている 祭調査機関が作成し 国際調査機関に意見	た。出願	人は、この	国際調査報告の発		
6. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>13</u> 図とする。 X 出版		である。		□ な	l	
	<b>負人は図を示さなか</b>					
本[	図は発明の特徴を一	層よく表	している。			

様式PCT/ISA/210 (第1ページ) (1998年7月)

第 I 欄 請求の範囲の一部 査ができないときの意見 (第 1 ページの 2 の続き	
法第8条第3項 (PCT) (2)(a)) の規定により、この国際調査報告は次の により請求の範囲の一部について	作
成しなかった。	
1.   請求の範囲	•
2. 請求の範囲 は、有意義な国際調査をすることができる程度まで所定の要件を満たしてない国際出願の部分に係るものである。つまり、	V١
3. 請求の範囲は、従属請求の範囲であってPCT規則6.4(a)の第2文及び第3文の規定 従って記載されていない。	に
第Ⅱ欄 発明の単一性が欠如しているときの意見 (第1ページの3の続き)	
	$\dashv$
次に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。	
請求の範囲1-12は、長手方向に離隔した一対の電極によってケーブルを溶接する点が技術的特徴である。 請求の範囲13-17は、複数のコンタクトのそれぞれと接続される複数の心線導体を具備したケーブルが技術的特徴である。	- 1
1.   出願人が必要な追加額杏手数料をすべて期間内に納付したので、この国際額本報生は、オペエの餌本可能や額	
1.   出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請 の範囲について作成した。	球
2. X 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、 加調査手数料の納付を求めなかった。	追
3. □ 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。	納
4. □ 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。	起載
追加調査手数料の異議の申立てに関する注意	
□ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。	
□ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがなかった。	İ

様式PCT/ISA/210 (第1ページの続葉 (1)) (1998年7月)

## 国際調査報告 国際出願番号 PCT/JP03/04232 Α 発明の属する分野の II(国際特許分類(IPC)) HO1R43/02, HO1R4/02, HO1B7/00, B23K11/00 Int. Cl7 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' H01R43/02, H01R4/02, H01B7/00, B23K11/00 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2003年 日本国実用新案登録公報 1996-2003年 1994-2003年 日本国登録実用新案公報 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する カテゴリー\* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号 Y 10-80777 A (シーメンス アクチエンゲゼルシャ 1 - 12フト) 1998.03.31,全文,第1-6図 & EP 81600 3 A2 & KR 98012734 A Y JP 2-132783 A (株式会社東芝) 1 - 121990.05.22,全文,第1-4図(ファミリーなし) JP 60-50079 B2 (田中貴金属工業株式会社, 田中ケ Y 3, 8 ミカル株式会社) |X|| C欄の続きにも文献が列挙されている。 パテントファミリーに関する別紙を参照。 \* 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって もの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 文献(理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに

- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願
- 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明
- よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 08.07.03 **2**2.07.03 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 3 K 8813 日本国特許庁(ISA/JP) 栗田 雅弘 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3332

C (続き).	関連すると	
引用文献の カテゴリー*	このでは、 なな、 如の体元は関本ナスしたは、 スの間は上スペプロー	関連する
W/		請求の範囲の番号
	1985.11.06, 全文, 図面(ファミリーなし)	
Y	ID 0 1 6 1 0 2 6 A (欠款%光桥光入九)	
1	JP 9-161936 A (矢崎総業株式会社)	11, 12
]	1997.06.20,第4欄第25-30行,第5欄第2-9	
	行, 第3, 4図 & US 5808260 A & DE 19  651513 A1	
	031313 A1	
Y	JP 7-153519 A (ザ ウィタカー コーポレーショ	13-17
1	$ \mathcal{Y} $	13 17
	1995.06.16,全文,第1-6図 & EP 63710	
	4 A2 & US 5387125 A & DE 69415	
	744 E & CN 1102910 A	
Y	JP 11-354215 A (松下電工株式会社)	13-17
	1999. 12. 24, 全文, 第1-15図 (ファミリーなし)	
PX	JP 2003-109708 A (第一電子工業株式会社)	13-17
	2003.04.11,全文,第1-4図(ファミリーなし)	